Index of Claims



Application No.

09/905,102

Applicant(s) THOMPSON ET AL.

Examiner

Art Unit

Naeem Haq

3625

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N ŀ Interference

Appeal 0 Objected

		<u> </u>	<u> </u>									
		Τ								_		
Cla	im	Date										
Final	Original	Eles for										
	1 2 3 4 5 6 7	Y										
	2	1	\vdash	_	<u> </u>		_					
	3	╁	<u> </u>							\vdash		
	5	H		⊢	\vdash		\vdash			Н		
	6	T	-		\vdash							
	7	Ħ		\vdash								
	8											
	9	Ш	<u> </u>						L			
	10	\coprod	<u> </u>	_						Щ		
	17	\mathbf{H}	-	 								
	13	H		<u> </u>	_	-						
	14	Н					-	-	-			
	11 12 13 14 15 16	П										
,	16											
	17	Ш										
	18 19 20 21	₩		_								
	19	₩		ļ								
	20	۱		\vdash		\vdash	_	-		Н		
	22			 					\vdash	\vdash		
	23	 		-			-		<u> </u>			
	24			\vdash			_		<u> </u>			
	22 23 24 25 26											
	26	<u> </u>	ļ		ļ	ļ	ļ	ļ	ļ			
	27 28	-			-							
	28	-				-						
	29 30	\vdash	\vdash			├─		_				
	31	 					-					
	32											
	33											
	34 35	Ļ	L	L	<u> </u>	L.	L	<u> </u>	<u> </u>			
	35	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>				<u> </u>			
	36 37	 	┝	_	 		<u> </u>	<u> </u>	 			
	38	┢		-	╁╾		-		-	-		
	39	\vdash		\vdash					Ė			
	40	┢		1	Г		┢	<u> </u>	<u> </u>			
	41											
	42											
	43	↓_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>		
	44	ļ	_		┞	-	├-	-	_	ļ		
	45 46	├						-	\vdash	-		
	46	-	-		╁	-	┝		-	\vdash		
	48	<u> </u>		-	 -	-	-	-	-	-		
	49	\vdash	\vdash	\vdash	T		_			 		
	50	1	\vdash	 	\vdash	<u> </u>	1	\vdash	t	 		

ı	Cla	im	Date									
	<u> </u>			r				$\tilde{\Box}$				
	Final	Original										
		51			-		_		_			
١		52										
١		53										
١		54								_		
1		55										
١		56										
		57										
		58										
		59		L								
		60										
		61	<u> </u>		<u> </u>							
		62			\vdash							
		63 64			ļ			-				
		65	\vdash		\vdash		_					
		66			\vdash		Н					
1		67			 							
		68										
		69							-	_		
		70										
		71										
		72 73										
		73										
		74	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>							
		75										
		76		ļ	-	ļ	<u> </u>					
		77	<u> </u>	<u> </u>	_	-						
		78 79				-						
		80				<u> </u>	-					
		81	-		-						-	
		82										
		83										
		84	<u> </u>									
		85										
		86										
		87		_					_		_	
		88				_		ļ			_	
		89			<u> </u>	_			<u> </u>			
		90	-	_	_				_	-		
		91		<u> </u>	├		_	H		-		
ĺ		92 93	\vdash				\vdash			\vdash		
		94	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
		95	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash		
		96	\vdash				 			\vdash		
		97		T	 							
		98	Γ	Γ	Ι				Γ-			
		99										
		100	1 _	1		ı –	I	ı –	1 _	ı	1	

Tell September September	Cli	aim				[Date				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143							Г				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143	-	Па									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143	LË	igi									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143	1	č									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143	\vdash	102	-			-		-	-		
105 106 107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142	L	103				_	<u> </u>	ļ	ļ		_
106 107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143	L	104					<u>.</u>		Ĺ		
106 107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143		105									
107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143		106									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142	-	107				-		-			
109						-		 			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		108	L								
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		109					l				
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		110						1			
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143						_	i				
113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	<u> </u>	112		_		\vdash	\vdash	H		 -	
114	<u> </u>	112	 	—		\vdash	 	\vdash	-	-	-
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	ļ	113	_		L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	L	114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		116			Г						
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		117	<u> </u>	-	\vdash		\vdash		Ι		\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 135 136 137 138 139 140 141 142 143		117			-	-	├				_
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		118			_	_	L	L			_
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		119			<u></u>						
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		120						1			
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		121				_					
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		122			┢	\vdash					
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		122			 -	├		-	-	-	-
126		123	L		<u> </u>			_	_	_	
126		124			L	<u> </u>	_				
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		125									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		126				l					
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		128	_			 	 			_	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		120	\vdash	_	┢	⊢	┝	<u> </u>	⊢	-	-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		129			<u> </u>	ļ	 			<u> </u>	L
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		130	L.,_		L	<u> </u>					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		131			ŀ						
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		133	_		\vdash						
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	\vdash	124	\vdash		\vdash	⊢		\vdash	\vdash	-	-
136 137 138 139 140 141 142 143 144		134	\vdash	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash			-	-
137 138 -	<u></u>		ļ		<u> </u>	ļ		ļ		<u> </u>	L.
137 138 -	L	136		L	_	L	L			_	
138 - 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144		137			1						
139 140 141 142 143 144		138									
140 141 142 143 144		120		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	_
141 142 143 144			-	_	⊢	_	├—	<u> </u>	├—	├	
142 143 144	L		_					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
142 143 144		141	L_:		Ι.	L	Ι.	l	L	l	
143			_			l	_	l			
144											Г
				\vdash	\vdash		\vdash	 			Ι
145	 		\vdash	_	├		-	-	-	\vdash	-
	ļ			<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	ļ	ļ	 _	<u> </u>
146	<u></u>		L	L	L	L	L	L	L		
147		147				I _		_			_
148			T-		<u> </u>				Γ		
149			\vdash		 						\vdash
			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash
150	L	100	Щ.	L	L	L	L		L	<u> </u>	L

50